

Publicado em 29/07/2022 - 14:16

## Feira de Oportunidades será lançada na próxima quinta-feira em Campos

---

Redação

A quinta edição da Feira de Oportunidades será lançada pelo Fórum Interinstitucional de Dirigentes do Ensino Superior de Campos (Fidesc) durante evento que será realizado na próxima quinta-feira, (04), às 10h, no auditório da Firjan.

Durante o lançamento serão apresentados a programação da Feira, que será realizada nos dias 04 e 05 de outubro de 2022, no Instituto Dom Bosco – Colégio Salesiano, em Campos-RJ, e os apoiadores do evento: Prefeitura Municipal de Campos dos Goytacazes, Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (Firjan), Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae-RJ), Sicoob Fluminense, Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (Crea-RJ), Conselho Regional dos Técnicos Industriais (CRT-RJ), Associação Comercial e Industrial de Campos (Acic), Câmara de Dirigentes Logistas de Campos (CDL), Águas do Paraíba e o Grupo Folha de Comunicação.

A V Feira de Oportunidades tem o objetivo de estreitar a relação entre escolas, empresas e comunidade, criando um espaço de integração entre setor produtivo, comunidade acadêmica e recurso humano especializado.

O evento reunirá empresas e instituições de ensino da região para que, em contato direto com estudantes, egressos e comunidade, possam articular e gerar oportunidades para o mundo do trabalho. Durante a Feira, as empresas da região podem apresentar sua área de atuação, seu plano de contratações, para que estudantes e profissionais possam vislumbrar as oportunidades oferecidas para o trabalho. Entre as ações a serem realizadas estão palestras técnicas e stands para exposição e apresentação das instituições de ensino em cerca de mil metros quadrados de área coberta e um auditório com capacidade para 250 pessoas, disponíveis à programação.

<https://www.ururau.com.br/noticias/cidades/feira-de-oportunidades-sera-lancada-na-proxima-quinta-feira-em-campos/51996/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Ururau